

28 de marzo de 2004

[BUZON DE SUGERENCIAS](#)



[Tapa impresa](#)



[Libertad de prensa](#)

[Portada](#)

[Titulares](#)

[Editorial](#)

[Opinión](#)

[Política](#)

[Economía](#)

[Sociedad](#)

[Nacional](#)

[Deportes](#)

[Internacional](#)

[Mundo social](#)

[Contáctenos](#)

© 2001 EL DIARIO S.A. Todos los derechos reservados.

**Sociedad (28 de marzo de 2004)**

**Aplicaciones de la especialidad**

La especialidad de la microcirugía plástica y reconstructiva, se aplica en la reconstrucción de las venas magistrales (áreas de la microcirugía), además del tratamiento microquirúrgico de la ishemia de las extremidades inferiores (enfermedades de la cirugía vascular y otros).



Mediante la microcirugía, también se hace la reconstrucción de las válvulas venosas de la insuficiencia venosa crónica, más conocida como la enfermedad de las varices a causa de la deficiencias en el funcionamiento de las válvulas venosas, afirma el doctor Benjamín Amadeo Chambi Sumi

El especialista, quien retornó al país hace dos años, agregó que la microcirugía también se aplica en las cirugías del corazón, es decir, en el by pass, aorto-coronario.

La microanastomosis extra-intracraneales (unión de arterias y venas de uno o dos milímetros de diámetro dentro y fuera del cráneo) es otra de las cualidades de aplicación de la microcirugía, las que en las cirugías comunes no se puede hacer.

La reconstrucción de válvulas venosas para evitar las várices y la reconstitución de válvulas con trombosis y reconstrucción del aparato valvular en el síndrome posttromboflebitico, transplantes de aparatos válvulares venosos de un sector a otro, también son posibles con la cirugía de alta precisión.

La anastomosis linfo-venosas (unión de venas y vasos linfáticos); autotransplantaciones de aparatos linfáticos que contienen arterias, venas y tejidos linfáticos, con vasos y nudos linfáticos y las autotransplantaciones de vasos y nudos linfáticos con anastomosis microvasculares, son otras de las cualidades de la microcirugía.

**SUB ESPECIALIDADES**

La microcirugia vascular (arterias); microcirugía en linfología (vasos y nudos linfáticos); microcirugía en flebología (venas); microcirugía; microcirugía plástica (reconstrucciones de la cara y todos los defectos); microcirugía en la esterilidad masculina y femenina ( corrección de las facultades sexuales) y la microcirugía en traumatología (replantología), también son parte de esa especialidad.

[Portada](#)

[Titulares Soc](#)

[Narcotráfico contrabando unen en frontera con Chile](#)

[Mercadería ilícita camuflada documentación autorizada](#)

[Jefes políticos convocados a Fiscalía por "octubre negro"](#)

[Ex empleado emiten denuncia contra autoridades de Ecobol](#)

[Cirugía de alta precisión ingresa a Bolivia pero falta infraestructura](#)

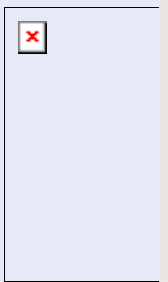
[Aplicaciones de especialidad](#)

[El combate al cáncer es prioridad Microcirugía en enfermedades](#)

[Presidente entrega título de tierras y promueve integración de Chaco](#)

[Hemeroteca](#)

[Suplementos](#)



[Tipo de cambio 1 USD = 7.9](#)

[Tabla de cotizaciones](#)

[Pronóstico de tiempo](#)

[La Paz](#)  
[Oruro](#)  
[Potosí](#)  
[Tarija](#)  
[Sucre](#)